



SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA DI CATEGORIA B TIPO I- BANDO N.77/2017 - DIPARTIMENTO DI CHIMICA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA"
(Delibera del Consiglio di Dipartimento di Chimica del 25/07/2017)

Titolo del progetto di ricerca: "Caratterizzazione analitica degli additivi chimici per uso industriale".

SSD: CHIM/01

Struttura: Dipartimento di Chimica, Università di Roma La Sapienza

Responsabile scientifico: Prof. Stefano Materazzi

VERBALE N.3

La Commissione si è riunita il giorno 28 Settembre 2017 alle ore 09.30, presso i locali del Dipartimento di Chimica, edificio Cannizzaro, stanza 136. La dott.ssa Silvia Canepari è connessa telematicamente (come previsto dal bando di concorso). La Commissione procede all'appello nominativo dei candidati convocati. Sono presenti i dott. Valeria BUCCILLI e Roberto IONA.

La candidata Dr.ssa Valeria BUCCILLI, nata a Roma il 11 Febbraio 1987, identificata mediante C.I. n. AS9150820 rilasciata il 15.05.2012, viene invitata ad avvicinarsi al banco della Commissione.

La candidata dichiara di aver preso visione dei punteggi riportati e affissi all'albo. La Commissione procede quindi al colloquio orale con la candidata.

Le vengono rivolte le seguenti domande:

- 1) problematiche dei carburanti moderni;
- 2) additivi antidetonanti e lubrificanti di benzine;
- 3) tecniche analitiche strumentali accoppiate.

Giudizio della Commissione:



La candidata dimostra una buona conoscenza dell'argomento specifico, pur non avendo precedenti esperienze di ricerca su tale argomento. Dimostra di avere buona conoscenza delle tecniche analitiche da impiegare nella ricerca oggetto. del bando

La Commissione valuta la preparazione della candidata favorevolmente e gli assegna quindi un punteggio di 42 centesimi su 50.

Il candidato Dr. Roberto IONA, nato a Anagni (FR) il 23 Giugno 1987, identificato mediante C.I. n. AU8041217 rilasciata il 20.08.2014, viene invitato ad avvicinarsi al banco della Commissione.

Il candidato dichiara di aver preso visione dei punteggi riportati e affissi all'albo. La Commissione procede quindi al colloquio orale con il candidato.

Gli vengono rivolte le seguenti domande:

- 1) determinazione del migliore additivo per gasoli moderni;
- 2) verifica delle caratteristiche dell'additivazione;
- 3) tecniche analitiche strumentali.

Giudizio della Commissione:

Il candidato dimostra una ottima conoscenza dell'argomento specifico, anche sviluppata a seguito di precedenti esperienze di ricerca. Dimostra di avere ottima conoscenza delle tecniche sperimentali che caratterizzeranno le attività di ricerca oggetto del bando.

La Commissione valuta la preparazione del candidato molto favorevolmente e gli assegna quindi un punteggio di 45 centesimi su 50.

Al termine del colloquio la Commissione, alla luce di tutti gli atti del concorso, procede alla formazione della graduatoria degli idonei che sarà subito resa pubblica mediante affissione all'albo della struttura.

| Cognome e nome | Punteggio titoli | Punteggio colloquio | Totale |
|----------------------------------|------------------|---------------------|-----------|
| dott.ssa Valeria BUCCILLI | 21 | 42 | 63 |
| dott. Roberto IONA | 26 | 45 | 71 |

Viene pertanto designato vincitore dell'assegno di ricerca il candidato dott. Roberto IONA.



La seduta è tolta alle ore 10:45 del 28 Settembre 2017.

IL PRESIDENTE Prof. Armandodoriano Bianco

IL SEGRETARIO Prof. Stefano Materazzi

IL COMPONENTE Dott.ssa Silvia Canepari

Roma, 28 Settembre 2017